DESCRIPTIF STATION DE CONTROLE DES MIGRATIONS

DISPOSITIF DE COMPTAGE DES POISSONS MIGRATEURS AMPHIHALINS

STATION: PONT ROLLAND

DISPOSITIF DE COMPTAGE : "PONT_ROLLAND_ANG"

PREAMBULE:

Les stations de contrôle des migrations permettent d'évaluer les flux migratoires des poissons en montaison et/ou en dévalaison.

Cette fiche présente les principales caractéristiques de la station de comptage des migrateurs amphihalins de Pont Rolland sur le Gouessant et du suivi.

Les informations proviennent en grande partie des champs de la base de données « STACOMI », données conformes à la nomenclature administrée par le SANDRE (Service d'Administration Nationale des Données et Référentiels sur l'Eau).

CARACTERISTIQUES GENERALES

BASSIN VERSANT : Gouessant SUPERFICIE DU BASSIN (km²): COURS D'EAU: Gouessant

CODE HYDRO (code BD-Carthage): J13-030-

DEPARTEMENT(S): 22

BASSIN HYDROGRAPHIQUE: Loire-Bretagne
MAITRE D'OUVRAGE: Lamballe Communauté

MAITRE(S) D'OEUVRE : Fédération de Pêche et Protection du Milieu Aquatique des Côtes d'Armor

OPERATEUR(S): Alain Dumont (FDPPMA 22)

PERSONNE(S) RESSOURCE(S): Romuald Toussaint (Lamballe Communauté) **FINALITE DU DISPOSITIF**: Suivi des effectifs d'anguilles jaunes en montaison

CARACTERISTIQUES DE LA STATION DE COMPTAGE

CODE STATION: M4220004

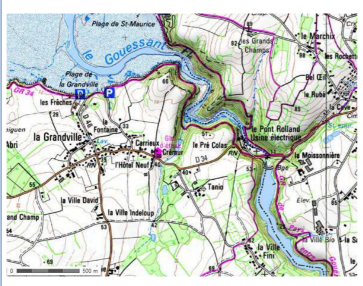
NOM DE LA STATION : Le Gouessant à Pont Rolland COMMUNE(S) ET CODE(S) COMMUNE : Hillion 22120

LOCALISATION: Rive gauche du Gouessant, lieu-dit le Pré Colas

COORDONNEES GEOGRAPHIQUES: Lambert II étendu

X: 233946
Y: 2402585
CARTE IGN : IGN 0916 ET
CARTE DE LOCALISATION :

PHOTO DE LA STATION:





PROPRIETAIRE DE LA STATION : Lamballe Communauté

ALTITUDE (m): 25

SUPERFICIE DU BASSIN EN AMONT DE LA STATION (km²): 147.757

DISTANCE A LA MER (m): 2 032

DISTANCE A LA MAREE DYNAMIQUE (m): 381 **DATE DE MISE EN SERVICE**: 01/01/2004

DATE DE SUPPRESION DE LA STATION : STATIONS DE MESURE LIEES : OUI

STATION 1:

TYPE DE DONNEES : Effectifs d'anguilles en montaison

PROPRIETAIRE: Lamballe Communauté

LOCALISATION: Pont Rolland

COMMENTAIRES:

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

CODE OUVRAGE: GOUE-01

NOM DE L'OUVRAGE : Barrage de Pont Rolland

TYPE D'OUVRAGE: barrage

DENIVELE (m): 15.8

PROPRIETAIRE DE L'OUVRAGE : Lamballe Communauté
PROPRIETAIRE DU DROIT D'EAU : Lamballe Communauté

USAGE ACTUEL: Production d'électricité

COMMENTAIRES:

* joindre la fiche « ouvrage » complétée par l'ONEMA si disponible

CARACTERISTIQUES DU DISPOSITIF DE FRANCHISSEMENT

TYPE: rampes à anguilles

LOCALISATION : rive gauche **ORIENTATION** : montée

DATE DE CREATION : 01/01/2004

DATE DE SUPPRESION: COMMENTAIRES :

CARACTERISTIQUES DU DISPOSITIF DE COMPTAGE

TYPE: piégeage

CONDITIONS DE CONTROLE : relève du piège en période de juin à août quasiment tous les jours

ORIENTATION: montaison

ESPECE(s) SUIVIE(s) (OU GENRE): Anguilla anguilla **STADE DE DEVELOPPEMENT**: anguille jaune

DATE DE CREATION: 01/01/2004

DATE DE SUPPRESION: COMMENTAIRES:

CARACTERISTIQUES DU SUIVI / PROTOCOLE

LES DONNEES COLLECTEES:

POIDS: OUI (pesée par lot) **TAILLE**: OUI (pas systématique)

MESURE DE LA LONGUEUR FOURCHE : NON

MESURE DE LA LONGUEUR TOTALE : OUI	
SEXE: NON	
PATHOLOGIE: NON	

TYPE DE PRELEVEMENT : NON

MARQUAGE: NON

TYPE DE MARQUAGE:

OBJECTIF DE L'OPERATION DE MARQUAGE:

AUTRES	INFORM	IATIONS
--------	--------	---------

METHODE(S):

DEVENIR DU LOT OU DES POISSONS PIEGES : relâchés en amont du plan d'eau

AUTRES	
REFERENCE BIBLIOGRAPHIQUE DU PROTOCOLE UTILISE :	
COMMENTAIRES :	